Issue	Classif	ication

Application No.	Applicant(s)
10/608,294	COHN ET AL.
Examiner	Art Unit
Ramon M Barrera	2832

		OPIC	ZINAI						LAU	OII				^E/S\				****
ORIGINAL  CLASS SUBCLASS CLASS						CLASS	CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
					+	<del></del> -	ļ	70	00		OBCLAS	3 (0112	- SUBCEAS	J PER BLO	<del>-  </del>		T	
20	<del></del>		18		+	335	1	78	80		<del></del>							<u> </u>
INTE	RNAT	ONAL	CLASSIFI	CATION		438	1	06	45	6								
H 0	1	Н	57/	/00														
			1	1								1						
				/									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
				 /														15
			<u> </u>	1	-													· <del></del>
	<del></del>			· -					<u> </u>					<u> </u>				
(Assistant Examiner) (Date)						Kamon M Banera						Total	Total Claims Allowed: 46					
/		1/	<del>-                                    </del>	, ,		, ,			MON			RA.	11.		O.G.		0.	.G.
	11	H	1		DI	8/04			MAR'				0 14 03	Print	: Claim(s	)	Print	t Fig.
(L)	ggal í	nsî <del>l di</del>	ients Exa	ıminer)	(Dat	e/) [		(Pri	mary Exa	aminer)		(Date	' '		3		4	В
							<u></u>										I	
	laim	s <b>(</b> er	urnbere	d in th	e san	ne orde	er as p	reser	nted by	appl	icant		PA		.D.		□ R.	1.47
//	<u>a</u>		_	a		_	a			al		_	<u>a</u>		al	ļ	_	ai
Fina	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original	}	Final	Original
	ŏ		"	ŏ		"	ŏ		"	ŏ		ш	ŏ	u	ŏ		ш	Ö
	1		18	31		42	61	]		91			121		151			181
1	2	_		32		43	62	]		92			122		152			182
2	3			33		46	63			93			123		153			183
	5	-		34		44	64 65			94 95	-		124		154	}		184
3	6	$\dashv$	19	36		45	66	-		96	1		125		155 156		·····	185 186
4	7			37			67			97			127		157			187
5	8		20	38			68	]		98	]		128		158			188
	9	_		39			69			99			129		159			189
	10		21	40			70			100	_		130		160			190
	11 12	-	22	41			71 72			101			131		161 162			191
	13	_	24	43		-	73			103			133		163			192 193
-	14	_	25	44			74			104			134		164			194
	15	_	26	45			75			105			135		165			195
	16	_	27	46			76			106			136		166			196
	17		28	47			77			107	-		137		167	]		197
6	18 19	_	29 30	48			78 79			108 109	-		138		168 169	}		198
10	20	<del></del> -	31	50			80			110	1		140		170	}		199 200
7	21		32	51			81	j		111			141		171	}		201
8	22		33	52			82	]		112	]		142		172	ļ		202
9	23	<del>-</del>	34	53			83			113			143		173			203
11	24	$\dashv$	35	54			84			114	4		144		174			204
12	25 26	<b></b> -∤	36	55 56			85 86			115 116	1		145		175	}		205
14	27	_	38	57			87			117	1		147	<u> </u>	176 177			206 207
15	28		40	58			88			118	1	-	148		178	}		208
16	29		41	59			89			119		-	149		179	}		209
17	30		39	60			90			120			150		180			210

**ISSUE CLASSIFICATION**